INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/003126

CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl⁷ F02M51/06, F02M51/08, F02M61/16

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl⁷ F02M51/06, F02M51/08, F02M61/16

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005

Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 3-32781 Y2 (Japan Electronic Control	1,2
Α	Systems Co., Ltd.),	3-11
	11 July, 1991 (11.07.91),	
	Full text; all drawings	
	(Family: none)	
Y	JP 5-164017 A (Nippon Injekuta Kabushiki	1,2
A	Kaisha),	3-11
	29 June, 1993 (29.06.93),	
	Fig. 1	Ì
	(Family: none)	
Y	JP 8-189436 A (Aisan Industry Co., Ltd.),	1,2
A	23 July, 1996 (23.07.96),	3-11
	Fig. 1	
	(Family: none)	1
		1
		1

\mathbf{x}	Further documents are listed in the continuation of Box C.	
1 ^	1 Further documents are listed in the continuation of Box C	

- See patent family annex.
- Special categories of cited documents:
- document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- earlier application or patent but published on or after the international filing date
- document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed
- later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- document of particular relevance: the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art
- document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search 25 May, 2005 (25.05.05)

Date of mailing of the international search report 07 June, 2005 (07.06.05)

Name and mailing address of the ISAV

Japanese Patent Office

Facsimile N. Form PC1/ISA 210 (second sheet) (January 2004) Authorized officer Telephone No.

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/003126

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y A	JP 8-42424 A (Nippondenso Co., Ltd.), 13 February, 1996 (13.02.96), Par. No. [0028] (Family: none)	1,2 3-11
Y A	JP 57-44633 A (Toyoda Gosei Co., Ltd.), 13 March, 1982 (13.03.82), Page 2, upper right column, line 18 to lower left column, line 16; Fig. 1 (Family: none)	1,2 3-11
YA	JP 9-151788 A (Aisin Seiki Co., Ltd.), 10 June, 1997 (10.06.97), Par. Nos. [0007] to [0010] (Family: none)	1,2
		-

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

国際調査報告

国際出版番号 PCT/JP2005/003126

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 F02M51/06, F02M51/08, F02M61/16

闘査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 F02M51/06, F02M51/08, F02M61/16

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報 日本国登録実用新案公報 1996-2005年 1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 3-32781 Y2 (日本電子機器株式会社) 1991.07.1	1, 2
A	1,全文、全図 (ファミリーなし)	3-11
Y .	JP 5-164017 A (日本インジェクタ株式会社) 1993.0	1, 2
A	6.29, 第1図 (ファミリーなし)	3-11
Y .	JP 8-189436 A (愛三工業株式会社) 1996.07.23,	1, 2
A .	第1図 (ファミリーなし)	3-11

C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの

「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの

「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)・

「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献

「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

国際調査を完了した日 25.05.2005	国際調查報告の発送日 07.6.200)5	
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	3 G	3515
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号	河端 賢 電話番号 03-3581-1101 内	線 3	355

REST AVAILABLE COPY

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP2005/003126

	当际開 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		l
C (続き).	関連すると認められる文献	関連する	
引用文献の	セーザニは間 オナストキリー その間連する第所の表示	請求の範囲の番号	
カテゴリー*	JP 8-42424 A (日本電装株式会社) 1996.02.13, 段	1, 2	
Y A	落【0028】 (ファミリーなし)	3-11	
l n	1		
Y	JP 57-44633 A (豊田合成株式会社) 1982.03.13,	1, 2 3-11	
A	第2ページ右上欄第18行一左下欄第16行、第1図(ファミリー		
	なし)		
Y	JP 9-151788 A (アイシン精機株式会社) 1997.06.1	1, 2	
A	0, 段落【0007】-【0010】 (ファミリーなし)	3-11	
			(
			ĺ
			ł
	· ·		
1			
	·		

様式PCT/ISA/210 (第2ページの続き) (2004年1月)